



INSTITUCIÓN EDUCATIVA GABRIEL GARCÍA MÁRQUEZ  
"Amor, Virtud y Ciencia"

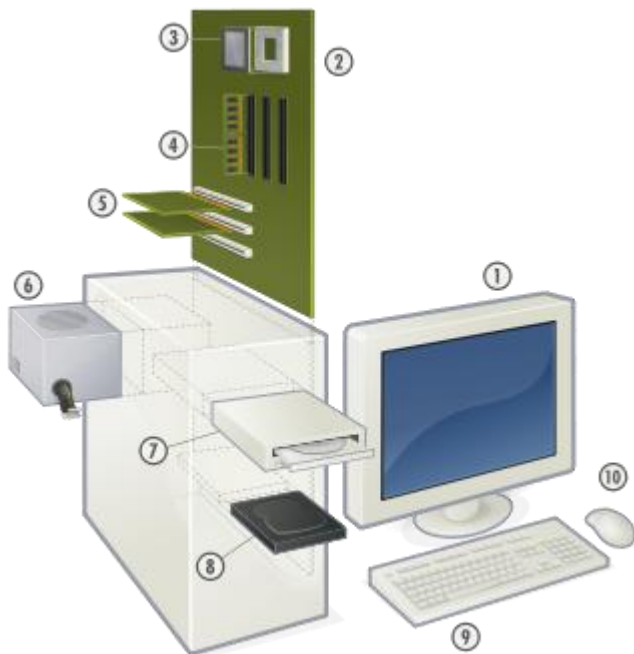
TALLER

ÁREA: HARDWARE Y SOFTWARE COMPONENTE: TÉCNICO GRUPO: 10º2

TEMA: HARDWARE

COMPETENCIA:

1. DESCRIBIR POR MEDIO DE UN MAPA CONCEPTUAL QUÉ ES HARDWARE Y SUS TIPOS DE DISPOSITIVOS
2. COMPLETAR LOS NOMBRE CORRESPONDIENTES A LA IMAGEN Y EL TIPO DE DISPOSITIVO



1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_

### 3. COMPLETAR EL SIGUIENTE CUADRO:

NOMBRE	QUÉ ES?	FUNCIÓN	TIPO DE DISPOSITIVO
DISCO DURO			
SCANER			
EL PROCESADOR			
MEMORIA USB			
MEMORIA RAM			
CPU			
UNIDAD DE DVD			
DIADEMA			
CHASIS			
EL MONITOR			
EL TECLADO			
LA CÁMARA WEB			
EL MOUSE			
EL MICRÓFONO			